

MINT - POST

Neuigkeiten und Veranstaltungshinweise aus dem MExLab ExperiMINTe



NEWS & ANKÜNDIGUNGEN

- 1. Newsletterausgabe
- Die neue Webseite
- Sommercamp 2023
- 10-Minuten Museum
- SmartMatters4You
- Stiftung Kinder Forschen
- Studieninformationstag

UNSER ERSTER NEWSLETTER

"Newsletter per E-Mail zu verschicken ist eine der besten Möglichkeiten, um zu deinen Kunden eine starke Beziehung aufzubauen." So steht es in der Newsletter-Ratgeber-Vorlage. Und genau das möchten wir tun - eine starke Beziehung zu euch, ehemalige und zukünftige Teilnehmer:innen unserer Angebote, Partner:innen aus Schule, Wissenschaft und Wirtschaft und einfach allen, die an nachhaltiger MINT-Bildung interessiert sind, aufbauen und pflegen.

Daher versorgen wir euch ab heute mit einem regelmäßigen Newsletter: die MINT - POST.

HERZLICH WILLKOMMEN!

SCHÖN ÜBERSICHTLICH - DIE NEUE WEBSEITE

Ganz nach dem Motto: Weniger ist mehr!

In den letzten Jahren hatte sich eine Menge Content auf den Seiten und Unterseiten unseres Webauftritts angesammelt. Vieles davon war weniger aktuell als anderes und für den interessierte:n Besucher:in nicht immer transparent.

Wir haben aufgeräumt.

Eine neue klare Struktur hilft euch die für euch interessanten und relevanten Informationen zu finden. Insbesondere das Workshop-Angebot aller MINT-Schüler:innenlabore ist nun in einer einfachen Matrix dargestellt und ermöglicht eine schnelle Übersicht der Angebote nach Alterstufen, Themen und Anbieter.

Wir freuen uns auf eure Anfragen!



MEXLAB EXPERIMINTE | PROJEKTE | NEWS & EVENTS | ANGEBOTE | NETZWERKE & PARTNER



Home > MExLab ExperiMINTe



ÜBER UNS

WWU-PARTNERLABORE

TEAM

KONTAKT

Willkommen im MExLab ExperiMINTe

© Natalie Jungblut

Mitte Juli wurde im MExLab ExperiMINTe im Rahmen unseres fünftägigen Sommercamps wieder zum Thema Mikroplastik geforscht. 14 Jugendliche haben in einer abwechslungsreichen Woche mit Spiel, Spaß und Neugierde viel über die Ursachen und Folgen unseres riesigen Plastikkonsums erfahren. Gemeinsam haben wir eine eigene kleine Forschungsfrage bearbeitet, unser eigenes Verhalten reflektiert und nach Lösungen gesucht.

Zu den weiteren Highlight gehörten eine Exkursion zum Institut für Molekulare Mikrobiologie und Biotechnologie (IMMB), der tägliche Mensabesuch und der Teilnehmer:innen liebste Pausenbeschäftigung - das Werwolf-Spiel.

Einen ausführlichen Bericht findest du unter:

<https://www.uni-muenster.de/MExLab/news-events/2023/sommercamp2023.htm/>

VON MIKROPLASTIK UND WERWÖLFEN

Ein Rückblick auf unser Sommercamp 2023



©MExLab ExperiMINTe

10-MINUTEN MUSEUM MATHEMATIK DER KLIMAKRISE

Einladung zur Eröffnung und zu Workshops



Um Klimaszenarien zu modellieren und den Klimawandel zu verstehen, braucht man Mathe. Das zeigt euch anschaulich das „10-Minuten Museum Mathematik der Klimakrise“. Auf Initiative des Exzellenzclusters Mathematik Münster ergänzt das kompakte Pop-up-Museum vom 8. August 2023 bis 14. Januar 2024 die Sonderausstellung „Das Klima“ im LWL-Museum für Naturkunde, inklusive Rahmenprogramm. Schüler:innen verschiedener Altersstufen sind zu spannenden Workshops eingeladen!

Los geht's mit der Eröffnungsfeier am 15. August 2023 um 18:30 Uhr im Planetarium des LWL-Museums für Naturkunde. Beim Vortrag von Prof. Rupert Klein aus Berlin erfahrt ihr mehr darüber, wie die Mathematik zur Klimadebatte beitragen kann. Danach seid ihr zu Getränken und Snacks eingeladen. Der Eintritt ist frei.

Weitere Infos zum 10-Minuten Museum, zum Rahmenprogramm und zur Eröffnungsfeier findet ihr unter:
www.uni-muenster.de/MExLab/news-events/2022/MINT4all.html

In der Nähe des Bahnhofs in Münster-Hiltrup erstreckt sich das 427 000 m² große Werkgelände der BASF Coatings. 23 Schülerinnen, die in diesem Jahr an dem Projekt SmartMatters4You teilnehmen, erhielten jetzt spannende Einblicke in die Tätigkeiten des Unternehmens. Die Mitarbeitenden von BASF stellten ein lehrreiches und abwechslungsreiches Programm zusammen. Auszubildende präsentierten den Schülerinnen zunächst den Unternehmensbereich Coatings der BASF und zeigten die vielfältigen Möglichkeiten auf, eine berufliche Karriere bei der BASF Coatings zu starten.

Weiterlesen unter:

https://www.uni-muenster.de/Phasik.MExLab/angebote/smartmatters4you/Exkursian_zur_BASF_Coatings_GmbH_in_Hiltrup.html

SMARTMATTERS4YOU - UNTERWEGS

Teilnehmerinnen besuchen die BASF Coatings



WIR HABEN EINEN NEUEN NAMEN!

Neues aus dem Haus der kleinen Forscher Münster



Nun ist es offiziell: Aus der Stiftung „Haus der kleinen Forscher“ wird die "Stiftung Kinder forschen"!

Wir sind überzeugt, dass alle Kinder Freude am Entdecken und Forschen entwickeln sollen, unabhängig von Herkunft, Geschlecht, Religion und Einkommen der Eltern. Dafür setzen wir uns ein und sind froh und stolz, dies weiterhin zu tun, ab jetzt als Netzwerkpartner „Kinder forschen Münster“ im MExLab ExperiMINTe.

Das gemeinsame Ziel unserer Arbeit: die Förderung von Kompetenzen in Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik (MINT) sowie Bildung für nachhaltige Entwicklung bei Kindern im Alter von drei bis zehn Jahren. Kern unserer Arbeit ist ein umfangreiches und bundesweites Fortbildungsprogramm für pädagogische Fach- und Lehrkräfte.

Mehr zu unseren Themen und Angeboten:

<https://www.uni-muenster.de/stiftungKinderForschen/>

IAm 19.09.2023 lädt der Fachbereich Chemie und Pharmazie Schülerinnen und Schüler der Qualifizierungsphase zu einem Chemie-Studieninformationstag ein. Im Mittelpunkt stehen alle Studiengänge für Chemie, Lebensmittelchemie und Chemie-Lehramt. An spannenden Mitmach-Stationen mit Chemie-Experimenten, in Führungen durch Chemie-Laboratorien, in Beratungsgesprächen zu den verschiedenen Chemie-Studiengängen sowie auch im direkten Austausch mit Studierenden und Forschenden erfahren Schüler und Schülerinnen alles Wichtige über das Chemiestudium.

STIMMT DIE CHEMIE?!

Abitur und dann...?

Studieninformationstag in der Universität Münster



Schnuppertag zum Thema:

- ❖ Chemie
- ❖ Lebensmittelchemie
- ❖ Lehramt Chemie

an der Universität Münster **studieren**

19.09.2023, 10 Uhr bis 16 Uhr

- 🏠 Spannende Informationen rund um das Studium
- 👤 mit Führungen
- 🧪 und Live-Experimenten

Interessierte können sich bis zum 19.08.2023 [hier](https://forms.g/e/zpn4PFuw9fvoWtk28) anmelden:

<https://forms.g/e/zpn4PFuw9fvoWtk28>



VERANSTALTUNGEN

August, September und Oktober

August

- **15.**

Um 18.30 Uhr Start der Eröffnungsfeier zur Sonderausstellung "10-Minuten Museum Mathematik der Klimakrise" (8. August bis 14. Januar 2024) im LWL-Museum für Naturkunde

September

- **14. - 15.**

BNE-Festival NRW in der Volkshochschule Essen unter dem Motto „Lernen. Handeln. Wandeln.“. Mit dabei das MExLab ExperiMINTe mit dem Workshop "Form your Future – Nachhaltig deine Zukunft gestalten!"

- **19.**

Der Fachbereich Chemie und Pharmazie lädt Schülerinnen und Schüler der Qualifizierungsphase zu einem Chemie-Studieninformationstag ein.

Oktober

- **13.**

Campus Earth 2023 - der 2. Nachhaltigkeitstag der Uni Münster. Ein Programm zum Thema "Nachhaltigkeit im Spannungsfeld von Demokratie und sozialer Gerechtigkeit" findet zwischen 13 - 20 Uhr im Fürstenberghaus (Domplatz 20 – 22), Philosophikum (Domplatz 23) und Geomuseum (Pferdegasse 3) statt.

Kurzfristige Veranstaltungshinweise findest du auch auf unserer Webseite:

<https://www.uni-muenster.de/MExLab/news-events/index.html>



Hast du Fragen oder Anregungen?

Kontaktiere uns sehr gern.

Du erreichst uns unter den

Telefonnummern 0251 83-36198 oder -36199



Westfälische Wilhelms-Universität Münster

MExLab ExperiMINTe

Corrensstraße 2b

48155 Münster

Tel: 0251 - 83 36199

mexlab@uni-muenster.de